



Pág. 3

Antonio Tajani lidera la Misión para el Crecimiento en España con el apoyo de la Enterprise Europe Network

Pág. 9

La Enterprise Europe Network acompaña a empresas a México

Pág. 15

Marco reglamentario de gestión de las sustancias químicas (REACH)



Índice

Antonio Tajani liderará la Misión para el Crecimiento en España	3
Noticias de cooperación empresarial	5
Eventos	8
La Enterprise Europe Network acompaña a empresas a México	9
Noticias de cooperación tecnológica	11
Marco regulatorio de gestión de las sustancias químicas (REACH)	14
Oportunidades de cooperación empresarial	15
Oportunidades de cooperación tecnológica	16
Convocatorias	17
Casos de éxito	18



Puntos de contacto



ARAGÓN:

Confederación de Empresarios de Aragón
Avda. Ranillas, 20. 50015 Zaragoza
Tel.: 976 460 066
Jorge Alonso
e-mail: joalonso@crea.es
Website: www.crea.es

Instituto Tecnológico de Aragón
María de Luna, 8. 50018 Zaragoza
Tel.: 976 010 063
Ignacio Hernández
e-mail: actis@ita.es
Website: www.ita.es

CASTILLA-LA MANCHA:

Cámara Oficial de Comercio e Industria de Toledo
Vivero de empresas de Toledo
Dinamarca, 4. 45005 Toledo
Tel. 925 280 112
Gloria Ortega
e-mail: actis@camaratoledo.com
Website: www.camaratoledo.com

Confederación de Empresarios de Albacete
Zamora, 40. 02001 Albacete
Tel.: 967 217 300
Évelin R. Molano
e-mail: internacional@feda.es
Website: www.feda.es y www.adiex.es

Universidad de Castilla-La Mancha
Edif. ITQUIMA - Av. Camilo José Cela s/n
Campus Universitario de Ciudad Real
13071 Ciudad Real
Tel.: 926 295 300 Ext.6268 - Fax: 926 295 242
Gabriela R. Gallicchio Platino
e-mail: gabrielar.gallicchio@uclm.es
Website: otri.uclm.es

ENTIDADES COLABORADORAS

CANARIAS:

Gobierno de Canarias. Consejería de Economía, Hacienda y Seguridad.
Dirección General de promoción económica
León y Castillo, 431. 2ª pl. Edif. URBIS
35007 Las Palmas de Gran Canaria
Tel. : 928 455 891
Mª Pino Díaz-Casanova
e-mail: eencanarias@gobiernodecanarias.org
Website: www.gobiernodecanarias.org/hacienda/

EXTREMADURA:

Fundación FUNDECYT-PCTEX
Avda. de Elvas, s/n. Campus Universitario, Edificio Parque Científico Tecnológico. 06071 Badajoz
Tel.: 924 014 600
María García Rosa
e-mail: actis@fundecyt.es
Website: www.fundecyt.es

LA RIOJA:

Agencia de Desarrollo Económico de La Rioja
Muro Franciscano de la Mata, 13-14. 26071 Logroño
Tel.: 941 232 261
Enrique Esteban
e-mail: ader@eenrioja.com
Website: www.ader.es

Federación de Empresarios de La Rioja
Hermanos Moroy, 8. 4º. 26001 Logroño
Tel.: 941 271 271
Sheila Argaz
e-mail: sheila.internacional@fer.es
Website: www.fer.es

NAVARRA:

Asociación de la Industria Navarra
Carretera de Pamplona, 1. 31191 Cordovilla (Pamplona)
Tel.: 948 421 134
Laura García
e-mail: lgarcia@ain.es
Website: www.ain.es/internacional

Universidad de Navarra
Servicio de Gestión de Investigación.
Avda. Pío XII, 53. 31008 Pamplona
Tel.: 948 176 748
Iñaki Urdaci
e-mail: actis@unav.es
Website: www.unav.es/ict/

Instituto Tecnológico de Canarias, S.A.

Plaza de Sixto Machado, 3. 38009 Santa Cruz de Tenerife
Tel.: 922 568 900
Lucía Dobarro / Teresa Rodríguez
e-mail: eencanarias@itccanarias.org
Website: www.itccanarias.org



Antonio Tajani lidera la Misión para el Crecimiento en España con el apoyo de la Enterprise Europe Network

Sevilla y Mérida acogen del 2 al 4 de abril la Misión para el Crecimiento en España, que, liderada por el vicepresidente de la Comisión Europea y apoyada por la Enterprise Europe Network, tiene por objetivo promover la colaboración entre empresas europeas y aquellas de fuera de la Unión que pertenecen a sectores clave para nuestro país

La Misión, que está liderada por el Vice-Presidente de la Comisión Europea, Antonio Tajani, contempla la celebración de una 'Conferencia sobre Acceso a mercados, Industrialización y Crecimiento a través de la I+D+i', y se organizarán Encuentros Bilaterales para la Cooperación Empresarial y Tecnológica para la búsqueda del beneficio empresarial mediante la

optimización de recursos gracias a la realización de proyectos comunes, permitiendo además dar a conocer en el exterior los productos y servicios de empresas extremeñas y andaluzas.

La Agroalimentación, la Biomedicina y la Energía, las TICs, el Transporte y Logística, el Turismo, o la Herencia Cultural y Medio Ambiente, entre otros, son los sectores empresariales que se darán cita en Andalucía y Extremadura para favorecer los contactos entre potenciales socios comerciales y tecnológicos, dar a conocer nuevos desarrollos, y facilitar la puesta en marcha de proyectos colaborativos de investigación, desarrollo e innovación.

FUNDECYT Parque Científico y

Tecnológico de Extremadura, como socio de la Enterprise Europe Network, promueve la participación del tejido productivo de la Comunidad Autónoma en los Encuentros Bilaterales organizados en el marco de la Misión los días 2 y 3 de abril en Sevilla y el día 4 en Mérida, asistiendo a las empresas extremeñas en la preparación de sus perfiles y asesorando en la elaboración de agendas de reuniones personalizadas, además de ofrecer soporte en todo lo necesario antes y durante el evento.

Este tipo de encuentros es un ejemplo de las conexiones que genera la Enterprise Europe Network, y de los servicios que la Red ofrece a las empresas, profesionales, centros tecnológicos, universidades, Administración



Pública y centros de I+D. Además de para generar oportunidades de cooperación empresarial y tecnológica, la Misión para el Crecimiento se celebra con el objeto de involucrar a la empresa en programas europeos de investigación, desarrollo e innovación, ya que Europa basa como uno de los pilares fundamentales para la integración y el fortalecimiento del Espacio Europeo de Investigación la implicación de la industria, especialmente de las PYMEs, en la I+D+i en un contexto global. De hecho, ya desde el VI Programa Marco (VPM) existe un compromiso cifrado global en alza de dedicar a las pymes una proporción del 15% de la financiación de las prioridades temáticas, además de medidas específicas en su favor.

Entre los servicios que proporciona la Enterprise Europe Network, se encuen-

tran el de facilitar información general sobre temas comunitarios que afectan a las empresas como legislación, información europea sectorial y programas, o contribuir a impulsar las acciones de adaptación necesarias para que el proceso de modernización e internacionalización de las empresas sea realmente efectivo. Además, el marco colaborativo de la Enterprise Europe Network permite al sector productivo difundir las oportunidades comerciales producidas en los países socios de la Red, y dar a conocer en el exterior los productos y servicios de empresas extremeñas.

Apoyado en los gobiernos regionales de Extremadura y Andalucía, el evento, con aproximadamente un millar de participantes, es una oportunidad única para que las empresas y organizaciones tengan al alcance oportunidades

comerciales y tecnológicas, así como oportunidades de cooperación en investigación bajo el programa Horizonte 2020 que en los próximos 7 años cuenta con un presupuesto de 70.200 millones de euros a repartir entre aquellas empresas, universidades, centros de investigación y entidades jurídicas europeas de toda índole que sepan adaptarse mejor a lo que quiere Europa. El marco colaborativo es esencial a la hora de aspirar a los fondos, ya que gran parte de las actividades de este programa se desarrollan mediante proyectos en consorcio, por lo que la Misión para el Crecimiento cobra especial sentido con este nuevo marco presupuestario.

Para más información, por favor contacte con
borja.cardenas@fundecyct-pctex.es
 (0034) 924014600

Jornadas AINNOVA, un espacio avanzado para la innovación



En el año 2010 surgió AINNOVA como punto de encuentro para compartir experiencias y necesidades entre un grupo de empresas innovadoras de Navarra, con el objetivo de buscar soluciones colaborativas.

En el marco de esta iniciativa y con la participación de AIN, miembro de la Enterprise Europe Network, AINNOVA va a realizar una serie de jornadas que estarán abiertas a todas las empresas interesadas, y que se irán realizando de forma periódica. Los objetivos que se persiguen son:

-Dar a conocer de primera mano novedades en la gestión de la empresa, tendencias, normativas y buenas prácticas tanto nacionales como europeas

-Intercambiar opiniones de forma abierta entre las empresas partici-



pantes, compartiendo situaciones de éxito, problemáticas y aprendizajes adquiridos en el proceso

La próxima jornada se celebrará el día 8 de mayo en AIN sobre "BREEAM*: Un paso por delante en sostenibilidad en la edificación". Por medio de esta jornada, se quiere impulsar la

certificación BREEAM como garante del concepto de sostenibilidad en el sector de la edificación, más allá del marco normativo establecido.

*BREEAM: Building Research Establishment Environmental Assessment Methodology.

Acceso a los mercados exteriores: proyecto Fer Exporta

Diecinueve empresas riojanas de diversos sectores, entre los que se incluyen el agroalimentario, metal, material de construcción... están dando sus primeros pasos en la exportación gracias al proyecto FER EXPORTA, apoyado por el Programa Europeo de Desarrollo rural LEADER gestionado a través del CEIP. El proyecto lo ha promovido la Federación de

Empresarios de La Rioja, miembro de la Enterprise Europe Network.

Estas empresas han participado en un itinerario formativo sobre estrategia y operativa de comercio exterior, y han desarrollado su diagnóstico y su plan de internacionalización en sesiones de trabajo con consultores especializados.

Algunas de las empresas participantes se han beneficiado de forma adicional de acciones que desarrolla la FER, como su programa de búsqueda de agentes comerciales en Francia, o la participación en el II Encuentro con Importadores de Alimentación y Bebidas, que tiene lugar en La Rioja el 7 y 8 de mayo con la asistencia prevista de más de 100 empresas e importadores.

Los encuentros empresariales, herramientas clave para la internacionalización de las pymes.

Como parte de su actividad, los miembros de la Enterprise Europe Network ofrecen a las empresas que acuden a ferias Internacionales la oportunidad de mantener reuniones bilaterales con empresas de otros países y así proyectar su actividad comercial y tecnológica más allá de sus fronteras.

En este ámbito, la empresa zaragozana Calderería y Soldadura Manufe y la francesa Alistep han firmado un acuerdo por el que la pyme aragonesa fabricará una tubería a medida para los equipos de depuración de aguas del fabricante galo. El acuerdo se rubricó el 4 de marzo, dentro del encuentro de cooperación empresarial y tecnológica organizado por la Confederación de Empresarios de Aragón (CREA) y el Instituto Tecnológico de Aragón en la feria SMAGUA. Fue precisamente la anterior edición de este encuentro la que marcó hace dos años



el inicio de los contactos entre ambas empresas, que también prevén extender su colaboración a la distribución de los equipos potabilizadores en España.

Este es un claro ejemplo de las posibilidades de internacionalización que ofrece la cooperación empre-

sarial, especialmente para pymes y micropymes como Manufe, en la que actualmente trabajan tres personas. En este caso, el acuerdo se ha visto facilitado, además, tanto por la cercanía entre Zaragoza y Couzeix como por el conocimiento del idioma francés por parte del empresario español.

Un acuerdo con el BEI permite mejorar el acceso a la financiación de las empresas canarias

El Gobierno de Canarias ha suscrito con el Banco Europeo de Inversiones (BEI) un préstamo para mejorar el acceso a la financiación de las empresas canarias. La línea de financiación BEI PYMES-MIDCAPS CANARIAS tiene como objetivo facilitar el acceso al crédito a las PYMES y MIDCAPS de Canarias, poniendo al alcance de las empresas préstamos en mejores condiciones financieras que las normales que ofrece el mercado, gracias a la financiación que el Banco Europeo de Inversiones ha otorgado a la Comunidad Autónoma de Canarias, por un

importe de 100 millones de euros para el período 2014-2015.

Para su puesta en marcha y ejecución la Consejería de Economía, Hacienda y Seguridad del Gobierno de Canarias cuenta con la colaboración de las entidades financieras. Actualmente participan Banco Santander, Bankia, Banco Popular, Banco Sabadell y Bankinter.

Los beneficiarios pueden ser PYMES y Empresas de Mediana Capitalización (MIDCAPS), que cuenten con menos de 250 emplea-

dos en el primer caso y entre 250 y 3.000 en el segundo.

Los fondos procedentes de este instrumento pueden financiar, tanto proyectos de inversión que deben materializarse en Canarias, como necesidades de liquidez que puedan tener las empresas localizadas en dicho territorio.

Hasta el momento el volumen de operaciones crediticias por un importe total de 7.200.000 euros, encontrándose en tramitación otros 15 millones más, pendientes de afectación por el BEI.

Servicio de mediación de las Cámaras de Comercio

La mediación es una vía de resolución de conflictos pacífica y fuera de los tribunales de justicia. A través de este servicio se evita la vía judicial, con el consiguiente ahorro de costes en términos monetarios y de tiempo para las empresas.

El Servicio Cameral de Mediación se implanta de forma homogénea en todo el territorio nacional, y se caracteriza por su sencillez, voluntariedad y la disposición de un equipo técnico de mediadores perfectamente cualificados

y homologados por las Cámaras.

El procedimiento garantiza la plena igualdad de oportunidades, la confidencialidad y el respeto hacia los puntos de vista de cada parte, para que las empresas encuentren una solución amistosa y flexible a sus diferencias, sin que sus relaciones comerciales se vean necesariamente alteradas. Para ello, se ha llevado a cabo una selección de un elenco de mediadores rigurosamente formados; y se dispone de un reglamento que describe los pasos esenciales para garantizar un servicio eficaz,

ágil y con unas tarifas muy competitivas.

La función de mediación y arbitraje ha estado presente en las leyes de bases de las Cámaras de Comercio de 1911 y 1993, consolidándose como una actividad habitual de estas instituciones.

Desde 1993, las Cámaras cuentan con una red de más de 40 Cortes y Tribunales de Arbitraje, junto con la Corte Española, adscrita al Consejo Superior, se han convertido en pioneras en materia de arbitraje mercantil.

V ciclo de seminarios: Negocio internacional en Europa y terceros países.

La Enterprise Europe Network y la Confederación de Empresarios de Albacete, FEDA, han iniciado su ciclo de internacionalización con el Seminario "Oportunidades de Negocio en Israel para Empresas de Albacete", celebrado el 29 de enero.

En estos momentos, Israel es una de las economías más dinámicas del mundo. En esta reunión, los empresarios conocieron de primera mano las perspectivas económicas y sectores con mayores oportunidades en la actualidad.

Han participado casi 30 empresas de diferentes sectores: medio ambiente, automoción, construcción, agrotecnología, energía, TIC, logística, agroalimentarias, seguridad o textil.

La reunión contó con la presencia del ministro consejero de Economía e



Innovación de la Embajada de Israel en España, Aldo (Ami) Levin, y un representante de la Cámara de Israel en España, quienes expusieron la situación económica, perspectivas y sectores de interés de la economía israelí.

La Agregaduría Comercial de Israel en España es una unidad profesional de la

Administración de Comercio Exterior en el Ministerio israelí de Industria, Comercio y Trabajo. Es una rama de la Embajada de Israel que tiene por objeto promover, mejorar y facilitar el comercio, las inversiones industriales y de I+D entre España e Israel, además de ser, al igual que FEDA, nodo de la Enterprise Europe Network.

HydroGaïa, encuentro empresarial en el sector del agua

Fecha: 21 y 22 de mayo de 2014

Lugar: Montpellier (Francia)

Descripción:

HydroGaïa se ha convertido en un evento central para el sector del agua en Francia, atrayendo cada año a más expositores y visitantes. En 2013, más de 3000 visitantes acudieron a este evento, que está coorganizado por el clúster francés Pôle Eau, formado por cerca de 400 empresas y 30 laboratorios, y Swelia, una red de expertos formada por una centena de empresas que trabajan en el ciclo del agua.

Esta cuarta edición de Hydrogaïa, que se celebra en Montpellier, los días 21 y 22 de mayo, se centra en "El reto del agua en entornos urbanos".

En este marco, la Enterprise Europe Network organiza un encuentro empresarial que ofrece a los participantes la oportunidad de celebrar reuniones bilaterales con otras empresas del sector, con el objetivo de establecer acuerdos de cooperación y de explorar posibles vías de colaboración.

Los asistentes también pueden beneficiarse del ciclo de conferencias centradas en las tendencias actuales y futuras de mercado en el sector del agua.

Sectores industriales:

- Productos y recursos marinos y agrícolas
- Biología
- Medio ambiente
- Métodos de medida
- Gestión de residuos

Organismo anfitrión:

Cámara de Comercio e Industria de Languedoc-Rosellón

Más información y datos de contacto:

Nombre: Audrey Gauthier

Teléfono: 33 (0)4 67 13 68 32

Mail: a.gauthier@languedoc-roussillon.cci.fr

URL: www.hydrogaia-expo.com

GENERA, Feria Internacional de Energía y Medio Ambiente

Fecha: Del 6 a 8 de mayo de 2014

Lugar: Madrid (España)

Descripción:

GENERA es la Feria Internacional de Energía y Medio Ambiente referente en energías renovables y eficiencia energética en España. Organizada por IFEMA en colaboración con el Instituto para la Diversificación y el Ahorro de la Energía (IDAE), presentará las propuestas más vanguardistas y los últimos avances tecnológicos del sector, y será marco de celebración de un interesante programa de Jornadas Técnicas.

Asimismo la Enterprise Europe Network, a través de Madrid+d, está organizando unas jornadas de encuentros bilaterales, en los que cualquier empresa puede participar con el propósito de dar a conocer sus capacidades y buscar posibles clientes / colaboradores potenciales.

Sectores industriales:

- Biocombustibles
- Biomasa y Residuos
- Carbón
- Cogeneración
- Eficiencia Energética
- Energía Geotérmica
- Eólica
- Gas
- Hidráulica
- Hidrógeno y Pila Combustible
- Movilidad
- Petróleo
- Servicios energéticos
- Solar fotovoltaica
- Solar térmica
- Solar termoeléctrica

Organismo anfitrión:

IFEMA

Colaboradores:

Madrid+d

Más información y datos de contacto:

Nombre: Estrella Maroto

Teléfono: +34 - 91 781 65 78

Mail: emaroto@madrimasd.org

URL: <http://www.ifema.es/web/ferias/genera/default.html>



Participantes de la edición de 2013

La Enterprise Europe Network acompaña a empresas a México

La Agencia de Desarrollo Económico de La Rioja (ADER) organiza, en virtud de su pertenencia a la Enterprise Europe Network, la tercera edición del itinerario México+Cerca. El itinerario, iniciado de forma piloto en 2012 persigue facilitar acciones de cooperación tecnológica entre empresas y entidades riojanas y contrapartes mexicanas y se realiza en colaboración con el nodo EENMEXICO y el

Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial CDTI.

Durante las anteriores ediciones 2012 y 2013, en las que participaron un total de 17 entidades riojanas, se generaron más de 200 reuniones bilaterales, que han dado lugar a varias operaciones de colaboración comercial y tecnológica y a presentación de proyectos conjuntos a la

convocatoria bilateral España-México.

En esta edición participarán un máximo de ocho entidades y la misión se desarrollará entre el 18 y el 23 de mayo de 2014. Previamente a la misma, se generarán unas intensas agendas de reuniones para cada uno de los participantes en función de sus intereses a través de la Oficina que la ADER dispone en México.



Participantes de la edición de 2012

eventos

Lo que opinan los participantes



"Desde JIG/GET APP consideramos que la experiencia ha sido muy positiva. Realizamos 20 visitas a potenciales distribuidores tanto en México DF como en Guadalajara. En la actualidad mantenemos contacto con dos empresas cerrando acuerdos de distribución de nuestras soluciones."

— Iñaki Gurria, Get App.

www.get-app.es



"Esta iniciativa nos ha permitido crear una base para desarrollar proyectos en cooperación. Con la colaboración de la ADER y la Enterprise Europe Network, hemos simplificado el proceso de internacionalización de nuestros servicios."

— Rafael Soriano, EFICEN Research.

www.eficem.es



"Este programa, nos ha servido para la búsqueda de potenciales socios y/o colaboradores con los que poder seguir desarrollando nuestras soluciones tecnológicas y favorecer su puesta en mercado, dando continuidad a nuestro proceso de internacionalización ya iniciado y en el que México ofrece enormes posibilidades"

— Jorge Montalvo, Quantitas Energy.

www.quantitasenergy.com



"Fue una semana de intenso trabajo para llegar a acuerdos con universidades, conocer a posibles distribuidores y visitar a clientes. Ha sido un muy buena y cómoda manera de comenzar a trabajar en un país donde no teníamos contactos"

— Iñigo Fdez de Piérola, NeuronUp

www.neuronup.com



"Mexico+Cerca 2012 nos proporcionó la oportunidad de abrir nuevas posibilidades de negocio fuera de España y ampliar las aplicaciones de nuestro trabajo. Gracias a la ADER"

— Jorge Fernández de Pablo, Ager Technology S.L.

www.agertechnology.com



"Desde Aema, agradecemos a la ADER y especialmente a las personas implicadas en la misión a México, su ayuda y colaboración. Nos anima y recompensa el esfuerzo asumido por todos y que empresas de servicios tan concretos y especializados como la nuestra, puedan estar ya trabajando en este país"

— Víctor Navajas, AEMA Servicios Integrales

www.aemaservicios.com



"Ha sido muy gratificante establecer contactos y alianzas con nuevas empresas con las que desarrollar y explotar nuestra tecnología. Son las bases de una fructífera relación a largo plazo"

— Carlota Espuelas, Logrotex

www.logrotex.com



"La experiencia ha sido tremendamente satisfactoria para todas las empresas, hemos venido todos con las maletas bien llenas"

— Marisa Peña, Hongos Biofactory

www.hongosbiofactory.com

Generar valor a través de los activos intangibles



Empresas extremeñas participan en FUNDECYT-Parque Científico y Tecnológico de Extremadura en la jornada "Gestión y rentabilización de los activos intangibles de la empresa para un impacto internacional efectivo", organizada por la Enterprise

Europe Network para dar a conocer las posibilidades de crecimiento que brinda una gestión eficiente de la innovación y los recursos humanos

La sesión formativa contó con la participación de expertos en gestión

de intangibles en las empresas, transferencia de tecnología y gestión de patentes, como José Luis Dirube, doctor en Ciencias de la Información con más de treinta años de experiencia en recursos humanos, que ofreció una ponencia sobre la mejora de resultados en las empresas a través de las personas, o Marta Tolón, experta licenciada en Derecho y Máster en Propiedad Industrial e Intelectual y Gerente de Clarke, Modet & Cº, consultora especializada en la materia.

Así, las empresas asistentes participaron en un encuentro para aprender a generar valor identificando los factores claves de eficacia y de eficiencia en la actividad empresarial, y cómo la innovación y los recursos humanos pueden ayudar a conseguirlo.

Enterprise Europe Network y Euraxess promocionan la movilidad de investigadores en Europa

La movilidad es una pieza clave en la carrera de todo investigador. La creación de redes, las convocatorias europeas y la consecución de estancias en otros centros de investigación, así como la colaboración con empresas, ha sido la temática de las II Jornadas sobre la movilidad de investigadores como oportunidad, co-organizadas por el Instituto Tecnológico de Canarias, miembro de la red Enterprise Europe Network en Canarias.

La red Euraxess, iniciativa de la Comisión Europea con 40 redes nacionales y más de 300 centros de servicio, presentó en estas jornadas los servicios de apoyo a investigado-

res para estancias en el extranjero, ofertas de empleo, la carta del investigador y las redes de colaboración fuera de Europa. Asimismo, se presentaron las acciones Marie Skłodowska-Curie del Programa H2020, como oportunidades para el desarrollo de un mercado laboral abierto para investigadores y la circulación fructífera de éstos y sus conocimientos, tanto en Europa como a escala mundial.

Las jornadas contaron con casos



prácticos de centros canarios de referencia en I+D como IAC y PLOCAN, y universidades (ULL y ULPGC), permitiendo un acercamiento al investigador, la resolución de dudas y estableciendo nuevos contactos para colaboraciones en el marco de H2020.

HORIZONTE 2020 – Reto ‘energía y medio ambiente’ en Castilla-La Mancha

El pasado 20 de febrero la UCLM, miembro de la Red Enterprise Europe Network, organizó junto al Campus de Excelencia Internacional CYTEMA un encuentro sobre energía y medio ambiente en el marco del Horizonte 2020 dirigido a investigadores y empresas.

El encuentro reunió a un centenar de investigadores de la UCLM, representantes de la Administración Regional, del sector empresarial y organismos públicos de investigación con el objetivo aprovechar sinergias y fomentar el desarrollo de proyectos en el sector de la energía y el medio ambiente.

La iniciativa se centró en los retos sociales Energía Segura, Limpia y Eficiente y Acción por el Clima, Eficiencia de Recursos y Materias



Primas que fueron presentados por los Puntos Nacionales de Contacto del CDTI, CIEMAT e IDAE, quienes además mantuvieron 26 entrevistas individuales entre los grupos de investigación y empresas asistentes

ofreciendo asesoramiento para la preparación de las propuestas.

La red continúa así brindando apoyo a las PYMES e instituciones regionales para su internacionalización.



Éxito de participación en el encuentro empresarial Murcia Food

Empresas y Centros tecnológicos navarros así como grupos de investigación de la UNAV y la UCLM participaron en la última edición de MURCIA FOOD Brokerage Event 2013.

Murcia Food Brokerage event 2013 se

celebró los días 21 y 22 de octubre de 2013 en Cartagena. Afianzado a nivel internacional, este encuentro está abierto a empresas, universidades, centros tecnológicos e institutos de investigación de toda Europa, que ofrecen o demandan tecnologías ali-

mentarias avanzadas e innovadoras, dándose cita las últimas novedades en materia de Tecnología Alimentaria.

En su sexta edición, Murcia Food contó con la participación de 127 empresas y

centros tecnológicos participantes que mantuvieron un total de 520 reuniones bilaterales; entre ellos, los clientes navarros y castellano manchegos han celebrado más de 17 encuentros teniendo la oportunidad de contactar con empresas y centros tecnológicos con quienes esperan asociarse para el desarrollo de trabajos de transferencia de tecnología colaborativos en un futuro cercano.

Los participantes valoraron muy positivamente su participación en el evento. Una vez más la red estuvo presente en uno de los eventos más importantes en el sector agroalimentario, persistiendo en la búsqueda de nuevos acuerdos para la transferencia tecnológica.



Inaugurada la cámara semianecoica más moderna de España

Desde el pasado 30 de octubre, las empresas disponen en Zaragoza de la cámara semianecoica con mayores prestaciones tecnológicas de España. Esta cámara, localizada en el Instituto Tecnológico de Aragón (ITA), es un referente nacional en compatibilidad electromagnética.

La cámara semianecoica es un recinto apantallado eléctrica y magnéticamente, libre de perturbaciones electromagnéticas, tanto radiadas (por el aire) como conducidas (a través de los cables). La nueva cámara del ITA va a permitir a las empresas realizar pruebas de emisión e inmunidad para cualquier aparato o sistema eléctrico y/o electrónico. Además, se realizarán las pruebas tanto para un automóvil como para los componentes eléctrico/electrónicos que van en su interior.

Esta cámara semianecoica presenta la última tecnología para la certifi-

cación de la Normativa de la Unión Europea (UE), permitiendo realizar los ensayos para cumplir con la Directiva de Compatibilidad Electromagnética. Se prevé que, en 2014, se obtendrá la Certificación internacional.

De manera destacada, los sectores beneficiados por esta instalación son:

automoción (tanto el coche completo, como cualquiera de sus equipos y componentes, como el ABS, por ejemplo), ferrocarril (todo el equipo de a bordo, de material rodante), Ascensor (mandos eléctricos, botoneras y, en general, todos sus componentes) Maquinaria de Obra Pública, Iluminación, electrodomésticos y TICs (teléfonos, equipos de radio...).



Marco reglamentario de gestión de las sustancias químicas (REACH).

La Unión Europea (UE) ha modernizado la legislación europea en materia de sustancias químicas y ha creado el sistema REACH, un sistema integrado de registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias químicas. Pretende mejorar la protección de la salud humana y del medio ambiente manteniendo al mismo tiempo la competitividad y reforzando el espíritu de innovación de la industria química europea. También se ha creado la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, con la misión de gestionar día a día las exigencias relativas a REACH.

El REACH obliga a las empresas que fabrican e importan sustancias y preparados químicos a evaluar los riesgos derivados de su utilización y a adoptar las medidas necesarias para gestionar cualquier riesgo identificado. La carga de la prueba de la seguridad de las sustancias y preparados químicos fabricados o comercializados recae en la industria.

El Reglamento pretende garantizar un nivel elevado de protección de la salud humana y el medio ambiente, así como fomentar la competitividad y la innovación en el sector de las sustancias y preparados químicos.

Ámbito de aplicación

El ámbito de aplicación del Reglamento abarca todas las sustancias fabricadas, importadas, comercializadas o utilizadas, como tales o en forma de mezclas.

Quedan excluidas del ámbito de aplicación del Reglamento:

- Las sustancias radiactivas.
- Las sustancias que se encuentran sometidas a supervisión aduanera y que están en depósito temporal, en una zona franca o en un depósito franco con el fin de volverse a exportar, o en tránsito.
- Las sustancias intermedias no aisladas.
- El transporte de sustancias peligrosas y los residuos.

Además, las normas relativas al registro, a los usuarios finales, a la evaluación y a la autorización no se aplicarán a las sustancias utilizadas en los medicamentos para uso humano o veterinario, ni a los productos alimentarios ni a los piensos (incluidos los aditivos) siempre que se incluyan en el ámbito de aplicación de la normativa comunitaria en materia de medicamentos o alimentos.

Registro

El registro constituye el elemento fundamental del sistema REACH. Las sustancias químicas fabricadas o importadas en cantidades de una tonelada anual o superiores deben registrarse obligatoriamente en una base de datos central gestionada por la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos. No podrá fabricarse ni comercializarse en Europa ninguna sustancia que no esté registrada.

La obligación de registro se aplicará a partir del 1 de junio de 2008, pero en el caso de algunas sustancias, que deben ser objeto de un registro previo, se pondrá en marcha un régimen transitorio, que en algunos casos durará hasta el 1 de junio de 2018.

El registro exige que la industria (fabricantes e importadores) proporcione información relativa a las propiedades, utilidades y precauciones de uso de las sustancias químicas (expediente técnico). Los datos requeridos son proporcionales a los volúmenes de producción y a los riesgos presentados por la sustancia (por ejemplo, pruebas amplias de toxicidad relativas a las sustancias fabricadas o importadas en cantidades superiores a 1000 toneladas). Por otra parte, las solicitudes de registro referentes a sustancias importadas o fabricadas en cantidades de 10 toneladas anuales o superiores deben enumerar los riesgos vinculados a estas sustancias, así como los diferentes escenarios de exposición posibles y las medidas de gestión de estos riesgos (informe sobre

la seguridad química).

Un registro menos exigente se aplica a los productos intermedios aislados que permanecen en la planta, siempre que se fabriquen en condiciones estrictamente controladas, y a los productos intermedios aislados que se transportan y utilizan bajo control estricto en cantidades inferiores a 1000 toneladas. En estos casos, solamente se exigen la clasificación, las medidas de gestión de los riesgos y la información ya disponible acerca de las propiedades. Si se transportan más de 1000 toneladas de esta sustancia, se solicita una información más amplia.

La Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos se encarga de administrar la base de datos, recibir los expedientes de registro y elaborar guías técnicas dirigidas a ayudar a los fabricantes e importadores, así como a las autoridades competentes, en la aplicación de estas disposiciones. Durante los once primeros años de aplicación del sistema REACH, se espera que se registren cerca de 30 000 sustancias ya comercializadas. Además, se prevé que aproximadamente un 80% de las sustancias registradas no necesiten ningún trámite más.

Contexto

El sistema REACH sustituye más de 40 directivas y reglamentos y crea un sistema único aplicable a todos los productos químicos.

El sistema REACH se completa con el Reglamento (CE) n° 1272/2008 sobre la clasificación, etiquetado y envasado de las sustancias químicas y sus mezclas. Dicho Reglamento integra los criterios de clasificación y las normas de etiquetado del Sistema Globalmente Armonizado (SGA) de las Naciones Unidas en la legislación comunitaria, y las disposiciones de REACH en lo referente al inventario de las clasificaciones y los etiquetados.

Fuente: <http://europa.eu/>

Aceites de motor

Una empresa rusa especializada en producir aceites de motor busca intermediarios comerciales. La empresa ha desarrollado un nuevo método de producción de aceites que incorporan aditivos avanzados para aumentar el rendimiento del motor.
Ref. BORU20140213007

Dulces

Una empresa italiana especializada en la producción y venta de dulces con recetas de regiones italianas (galletas "amaretto", pastel de avellana, galletas de maíz, etc.) busca distribuidores.
Ref. BOIT20140130001

Productos farmacéuticos



Una empresa farmacéutica portuguesa especializada en medicamentos sin receta médica, cosméticos, hierbas y suplementos nutricionales busca socios para explorar nuevos mercados. La empresa es fabricante y distribuidor y tiene profesionales expertos (farmacéuticos, gestores y comerciales) que trabajan conjuntamente para optimizar los recursos en el sector farmacéutico. Actualmente la empresa está presente en España, Brasil, Angola y Mozambique.
Ref. BOPT20140214001

Moda sostenible

Una empresa alemana especializada en diseño de moda sostenible y de alta calidad busca intermediarios comerciales y oportunidades de joint venture y fusión/intercambio de acciones.
Ref. BODE20130923006

Textiles

Un fabricante turco de textiles y ropa de señora, caballero y niño se ofrece como subcontratista.
Ref. BOTR20140128001

Software y aplicaciones móviles

Una empresa rusa del sector de TI especializada en desarrollo de software y aplicaciones móviles, servicios web y optimización de motores de búsqueda (SEO) se ofrece como subcontratista.
Ref. BORU20140214001

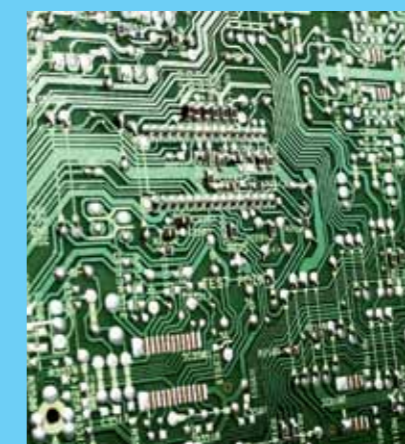
Solución de gestión de contenidos (SaaS)

Una empresa francesa del sector TIC ha diseñado una solución de gestión de contenidos SaaS que permite a las empresas gestionar contenidos web desde un solo lugar. Se buscan distribuidores que trabajen con agencias de marketing y fabricantes de software.
Ref. BOFR20140210004

Diagnóstico holístico y mantenimiento de maquinaria

Una empresa alemana de ingeniería especializada en diagnóstico holístico y mantenimiento de maquinaria, especialmente equipos para centrales energéticas (turbomáquinas, bombas, compresores, engranajes, etc.), busca socios en Europa con el fin de desarrollar proyectos conjuntos.
Ref. BODE20131025001

Placas de circuito impreso



Una empresa rumana especializada en ensamblaje de placas de circuito impreso se ofrece como subcontratista.
Ref. BORO20140212002

Nuevo concepto de altavoz

Una compañía alemana que ha desarrollado un nuevo altavoz busca socios interesados en comprar la tecnología y la empresa.
Ref. 20130315020

Repuestos de automoción

Un fabricante turco de repuestos para la industria de automoción, que exporta principalmente a Europa, busca distribuidores.
Ref. 20130319020

Turismo náutico



Una empresa italiana que trabaja en el sector de turismo náutico en el mar Mediterráneo busca socios potenciales interesados en establecer acuerdos comerciales y se ofrece como subcontratista.
Ref. 20130320008

Filtros de tratamiento de agua

Una pyme sueca especializada en análisis y tratamiento de agua busca proveedores de filtros o componentes para adaptar sistemas de filtración a las necesidades del cliente.
Ref. 20130315002

Software de reservas online

Una empresa montenegrina del sector de TI busca distribuidores con el fin de vender un software de reservas online en ruso e inglés para agencias de viajes y hoteles. La empresa ofrece asistencia y know-how específico.
Ref. BOME20131223001

Nuevo sistema para regular la calefacción en el hogar

Una empresa letona, en cooperación con una universidad técnica, ha desarrollado un nuevo sistema automático para regular la calefacción en el hogar y ofrecer una temperatura constante y controlabilidad móvil. Se trata de un sistema único gracias al algoritmo integrado que permite medir la temperatura de forma precisa independientemente del termostato. Gracias a su simplicidad, el producto puede instalarse fácilmente por cualquier persona. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

Ref. TOLV20140123001

Envase activo para aumentar el tiempo de conservación de productos alimenticios y vegetales



Una spin-off italiana ha desarrollado y patentado un nuevo sistema de inmovilización de aditivos activos en matrices inertes para la producción de envases activos capaces de aumentar el tiempo de conservación de productos alimenticios (uvas, frutas del bosque, carne, etc.) y flores, utilizando únicamente sustancias aptas para el contacto con alimentos. La matriz inerte absorbe el ingrediente activo y lo libera gradualmente en un medio acuoso o en contacto con productos con un alto contenido en agua, como frutas y vegetales. Se buscan fabricantes de envases con el fin de establecer acuerdos de financiación y cooperación técnica.

Ref. TOIT20140109003

Plataforma de TI para simulación 3D de prototipos de ropa

Un instituto rumano ha desarrollado una plataforma de TI para simulación 3D de

prototipos de ropa que permite establecer un nuevo paradigma de simulación y visualización 3D. Las actividades del proyecto se enfocan en dos direcciones: creación de una base de datos con modelos y patrones de ropa de estilo clásico o siguiendo las tendencias de la moda, y desarrollo de una plataforma avanzada y personalizada para fabricar y distribuir ropa a medida a precios asequibles y en poco tiempo. El instituto busca socios con experiencia en desarrollo de software de simulación, así como centros de investigación y empresas de la industria de la confección.

Ref. TORO20140121001

Cambiador de bebés seguro para evitar caídas

Una empresa francesa ha desarrollado y patentado un cambiador para bebés. Gracias a su arnés de sujeción, el bebé permanece estable en el cambiador a la vez que tiene cierto grado de libertad. La funda del cambiador es extraíble y lavable. Se trata de un sistema sencillo y eficiente con unos costes bajos de fabricación. Se buscan industrias en los sectores de cuidado infantil e infancia temprana para establecer acuerdos de licencia y para la explotación técnica y comercial de la patente.

Ref. TOFR20140114004

Nuevo proceso de ataque químico de circuitos impresos multicapa

El Centro Europeo para la Investigación Nuclear (CERN) ha desarrollado un proceso para obtener microvías de tamaño controlado en circuitos impresos multicapa mediante ataque químico anisotrópico. Primero se diseña el circuito impreso con vías metálicas. Posteriormente se cubre la capa delgada metálica de poliamida con pegamento epoxídico. El sustrato y el revestimiento son atacados selectivamente por una solución acuosa de etilendiamida con cierto contenido de hidróxido de potasio, dependiendo del espesor de la película. Como resultado se obtienen microvías con un diámetro controlado en toda su profundidad. El centro está interesado en transferir la tecnología a empresas interesadas en integrar e implementar el proceso en aplicaciones industriales.

Ref. TOFR20140115008

Pared electrónica autónoma y submarina para repeler tiburones y proteger a bañistas y surfistas en playas y zonas costeras



Una pyme francesa especializada en procesamiento de señales, electrónica y sistemas de energía solar fotovoltaica ha desarrollado una pared ecológica para proteger a bañistas y surfistas de posibles ataques de tiburones en playas y zonas costeras. Esta pared genera ondas acústicas repulsivas debajo del agua y un haz optrónico centelleante. La pared cubre continuamente [24/7] playas con una longitud mínima de 300 m. Esta tecnología fiable está alimentada con energía solar. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica.

Ref. TOFR20140130001

Servicio y herramienta de marketing offline en redes sociales mediante tecnología NFC (comunicación de campo cercano)

Una pyme coreana ha desarrollado una nueva herramienta de marketing offline basada en servicio de redes sociales (SNS) que utiliza tecnología NFC (comunicación de campo cercano). Se trata de una nueva herramienta de marketing para eventos, exposiciones, conciertos, eventos deportivos, espectáculos, etc. Los usuarios no necesitan utilizar un PC para descargar los contenidos. La herramienta permite a los clientes compartir sus experiencias de forma rápida y sencilla y enviar comentarios y fotografías de los eventos a través de sus cuentas de redes sociales. Se buscan socios con el fin de establecer acuerdos de licencia.

Ref. TOKR20140120005

Convocatorias abiertas del Programa Horizonte 2020 de la Comisión Europea

Todas las convocatorias están disponibles en:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/>

Programa Retos de la Sociedad

Referencia	Prioridad	Fecha Límite
H2020-BG-2014-1	Blue Growth: Unlocking The Potential Of Seas And Oceans	26/06/2014
H2020-SFS-2014-1	Sustainable Food Security	26/06/2014
H2020-ISIB-2014-1	Innovative, Sustainable And Inclusive Bioeconomy	26/06/2014
H2020-EE-2014-3-MarketUptake	Energy Efficiency - Market Uptake	05/06/2014
H2020-SCC-2014	Call - Smart Cities And Communities	07/05/2014
H2020-REFLECTIVE-SOCIETY-2014	Reflective Societies: Cultural heritage and European Identities	03/06/2014
H2020-YOUNG-SOCIETY-2014	The young Generation in an Innovative, Inclusive and Sustainable Europe	03/06/2014
H2020-EURO-SOCIETY-2014	Overcoming the Crisis: New Ideas, Strategies and Governance Structures for Europe	03/06/2014
H2020-LCE-2014-3	Call For Competitive Low-Carbon Energy	07/05/2014

Programa Ciencia Excelente

Referencia	Prioridad	Fecha Límite
ERC-2014-CoG	Call for proposal for ERC Consolidator Grants	20/05/2014
H2020-INFASUPP-2014-1	Support to innovation, human resources, policy and international cooperation	14/05/2014

Programa Liderazgo Industrial

Referencia	Prioridad	Fecha Límite
H2020-NMP-PILOTS-2014	Call for Nanotechnologies, Advanced Materials and Production	06/05/2014
H2020-NMP-2014-two stage	Call for Nanotechnologies, Advanced Materials and Production	Primera fase 06/05/2014
H2020-NMP-CSA-2014	Call for Nanotechnologies, Advanced Materials and Production	06/05/2014
H2020-SMEINST-1-2014	Call for Horizon 2020 dedicated SME Instrument - Phase 1 2014. Última fecha de corte de 2014.	17/12/2014
H2020-SMEINST-2-2014	Call for Horizon 2020 dedicated SME Instrument - Phase 2 2014. Última fecha de corte de 2014.	17/12/2014

Casos de Éxito

MERVILAB

Material y Equipos de Vidrio de Laboratorio S.A, es una empresa establecida en las Comunidades Autónomas de Castilla-La Mancha y Madrid, que comenzó su actividad en el año 1987 como un emprendimiento familiar dedicado a suministrar material de laboratorio y tubos y piezas especiales de vidrio borosilicato.

Con el paso del tiempo, el espíritu emprendedor de sus propietarios les ha permitido dar un paso más para abarcar todas las necesidades que puedan surgir en un laboratorio y dedicarse también a la fabricación de aparatos a medida, plantas piloto y proyectos de ingeniería llave en mano para empresas, laboratorios, universidades y centros de investigación tan prestigiosos como Mitall Arcelor, Grupo Irausa Antolin, Universidad de Córdoba y Universidad de Oviedo.

A lo largo de su trayectoria empresarial, Mervilab SA, ha logrado posicionarse como una de las empresas de mayor prestigio y mejor consolidadas en los sectores farmacéutico, alimentario, químico, hospitalario,



investigación y desarrollo, así como proveedora de universidades a nivel nacional e internacional.

Los talleres de fabricación de vidrio de Mervilab SA, altamente especializados, están equipados con máquinas y herramientas de última generación. Este equipamiento, sumado a la amplia experiencia de sus oficiales sopladores, y a una política empresarial basada en una mejora continua de los servicios, permiten proporcionar al mercado los mejores productos fabricados a partir del material soplado y las piezas esmeriladas. Todas las piezas están sujetas a normas internacionales de calidad, y se comercializan bajo la marca ALAMO.

En la actualidad, el objetivo de Mervilab SA, en el desarrollo de su actividad empresarial, es la aplicación de las nuevas tecnologías de investigación en sus talleres. En este sentido la internacionalización de la empresa es un factor muy importante, por lo que la asistencia y la información sobre oportunidades de negocio y la participación en programas europeos de financiación de investigación,

desarrollo e innovación proporcionado por la Red Enterprise Europe Network cobra mucha relevancia.

En el camino de su internacionalización, y por la intermediación de la Universidad de Castilla-La Mancha, nodo de la Enterprise Europe Network en Castilla-La Mancha, Mervilab SA ha conseguido involucrarse como socio del proyecto en ejecución SULFREE cofinanciado por Programa Capacidades "Investigación en beneficio de las Pymes" del 7º Programa Marco Europeo de I+D.

SULFREE es el acrónimo del proyecto, que coordinado por una prestigiosa entidad inglesa, tiene como objetivo desarrollar un novedoso proceso de reciclado de neumáticos mediante la utilización de la tecnología de pirólisis por microondas, para el cual Mervilab SA desarrollará una planta piloto que incluirá las innovaciones propuestas. En la actualidad, Mervilab SA continúa en contacto con la Red Enterprise Europe Network manteniéndose informada sobre las distintas oportunidades de negocio y participando de las actividades organizadas por la misma.



COGNIT

COGNIT es una empresa aragonesa dedicada a la consultoría energética especializada en el desarrollo de proyectos en el sector industrial, especialmente en la optimización de los consumos energéticos y la reducción de los costes asociados.

COGNIT ha trabajado a nivel internacional con empresas de los sectores agroalimentario, ocio, químico, metalúrgico, implementando soluciones para optimizar consumos de agua y energía. COGNIT apuesta por el ahorro mediante la optimización de procesos sin necesidad de inversión, algo que consigue gracias al alto nivel de especialización de sus ingenieros. Con este enfoque, ha logrado para sus clientes un promedio de 17% de ahorros sin necesidad de inversión.

Desde su creación, COGNIT ha participado de forma regular en las actividades de Enterprise Europe Network. En diciembre, acudió a la Feria Medioambiental Pollutec 2013 en París donde tuvo oportunidad de reunirse con homólogos de su sector y concluir varios acuerdos estratégicos y comerciales con empresas francesas.

Previamente, por medio de Enterprise Europe Network, COGNIT encontró un socio en Nottingham, Reino Unido. Concluyó un acuerdo estratégico de cooperación, y actualmente están desarrollando un sistema de



gestión energética para el mercado anglosajón.

Eduardo de Almeida, co-fundador y director de COGNIT, manifiesta "los eventos matchmaking de la

Enterprise Europe Network son una forma muy eficiente de encontrar colaboraciones a nivel europeo, pues logran juntar a empresas de un mismo sector con un alto grado de sinergia."

ManagEnergy

ManagEnergy
Financial Center

Search AB GO

Seleccionar idioma

Tools / Services Library Events

ManagEnergy Home Sign In

About Articles News Events calendar Documents

Money for Renewable, Clean and Energy Efficient Innovations

The European Institute of Innovation and Technology (EIT) has launched a call for proposals through its Knowledge and Innovation Community (KIC) for InnoEnergy. The call seeks proposals that strengthen innovation and entrepreneurship chiefly within the field of sustainable energy. Previous calls have seen KIC InnoEnergy finance up to the total budget of innovative projects, with sums ranging from EUR 0.5 – 5 million for up to three years.

INNOVATION
INVESTMENT

Financing deep renovation of buildings

Significant funding for the energy efficient renovation of buildings is available to Member States in the next funding period of the European structural funds. How to spend it well is a leading issue for managing authorities and their partners in delivering operational programmes. A paper submitted to the eceee summer school by finance experts Adrien Bullier and Christophe Wain takes a closer look at the issues around finance for deep renovation.

News

Energy Council debate on energy prices and...
28 Mar 2014

Brussels is open for green business
24 Feb 2014

Financing energy renovation with ESI funds...
24 Feb 2014

Events

Let's connect business & innovation - Bio...
from 27 Feb 2014 to 27 Feb 2014

4th Annual Energy Trading Regulations & Co...
from 11 Mar 2014 to 12 Mar 2014

Innovation and EU 2030 climate & energy pp...
from 17 Mar 2014 to 17 Mar 2014

Financial Instruments

Explore the first of ManagEnergy's new series of pages dedicated to financial instruments. Find information, analysis, case studies, events, and more:

- Energy Performance Contracting (EPC)
- European Structural and Investment Funds (ESIF)
- Community financing
- Revolving loan funds for sustainable energy

ManagEnergy.net - Last modified: March 7, 2014 - The information on this site is subject to a Disclaimer - Copyright Notice and Protection of personal data

ManagEnergy es una iniciativa de soporte técnico del programa Energía Inteligente - Europa (EIE) de la Comisión Europea, que tiene como objetivo ayudar a aquellos agentes locales y regionales del sector público que trabajan en la eficiencia energética y las energías renovables.

Se trata de una web institucional de ámbito internacional que ofrece un apoyo en legislación e información sobre los principales programas de financiación de la UE en el ámbito de la energía.

El sitio web ManagEnergy ofrece bases de datos sobre estudios de casos y buenas prácticas, así como un directorio de agencias de la energía, información relevante sobre la política europea y legislación, boletines electrónicos y también talleres de creación de capacidad.

Además también dispone de un potente sistema de búsqueda de socios, entre los que se encuentran un importante número de agencias de energía, instituciones financieras, empresas y otros agentes del sector, de todos los países de la Unión Europea.

<http://www.managenergy.net/>

